

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières**

Band (Jahr): **38 (1940)**

Heft 7

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

SCHWEIZERISCHE Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik

ORGAN DES SCHWEIZ. GEOMETERVEREINS

Offiz. Organ der Schweiz. Gesellschaft für Kulturtechnik / Offiz. Organ der Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie

REVUE TECHNIQUE SUISSE DES MENSURATIONS ET AMÉLIORATIONS FONCIÈRES

ORGANE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES GÉOMÈTRES

Organe officiel de l'Association Suisse du Génie rural / Organe officiel de la Société Suisse de Photogrammétrie

Expedition, Inseraten- und Abonnements-Annahme:

BUCHDRUCKEREI WINTERTHUR A. G., WINTERTHUR, TECHNIKUMSTRASSE 83

XXXVIII. Jahrgang

Inserationsgebühr: 50 Cts. per einspaltige Nonpareillezeile
Schluss der Inseratenannahme am 6. jeden Monats

9. Juli 1940

INHALTSANGABE: Grundsätzliches über die Uhrkorrekturen und die Gänge verschiedener Uhren. Deren Bestimmung mit Hilfe von Registrierung. Von C. F. Baeschlin, Zollikon (Schluß). — Utilisation de la mire en invar pour la polygonation. Par W. K. Bachmann, géomètre officiel. — Schweiz. Geometerverein. Protokoll der 26. Delegiertenversammlung in Baden. — Société suisse des Géomètres. Procès-verbal de la 26e assemblée des délégués à Baden. — † Le professeur Jean Landry. — Buchbesprechung.

WILD TO

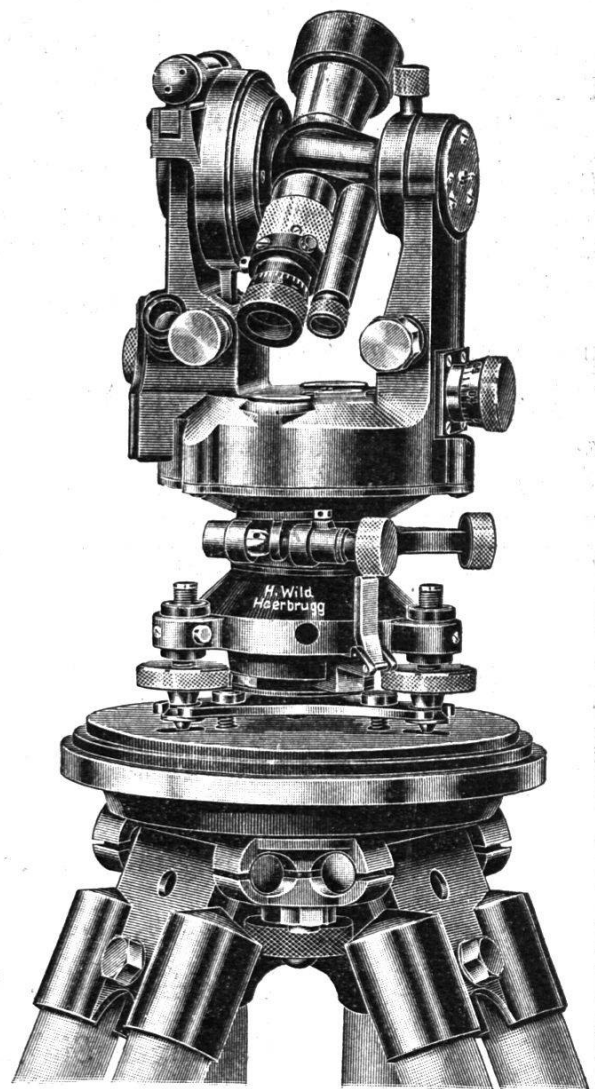
der modernste Bussolentheodolit

als gewöhnlicher Theodolit und als
Bussolentheodolit verwendbar.

Das bevorzugte, handliche Instrument mit Minuten-Genauigkeit; für Tachymetrie, Bussolenzüge, Absteckungen, Hoch- und Tiefbau, Straßen- und Wegebau, Kulturtechnik, Punktbestimmung für die Photogrammetrie, Nivellements usw.

Das Instrument für rasches Arbeiten dank des praktischen Aufbaues und der gleichzeitigen Ablesung diametraler Kreisstellen mit automatischer Mittelbildung auch für den Bussolenkreis.

Das Instrument für schwierige Arbeitsbedingungen dank seines geringen Gewichts und dank der originellen Verpackung, mit der man den Theodolit wasserdicht einschließen kann, selbst wenn er auf dem Stativ festgeschraubt ist.



Das Instrument für jedermann, dank seines niedrigen Preises!

VERKAUFS-AG. HEINRICH WILD,
HEERBRUGG (Schweiz)

WILD
HEERBRUGG